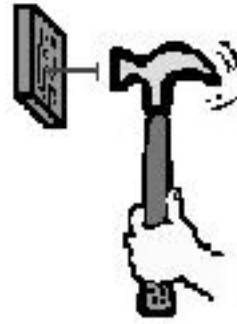
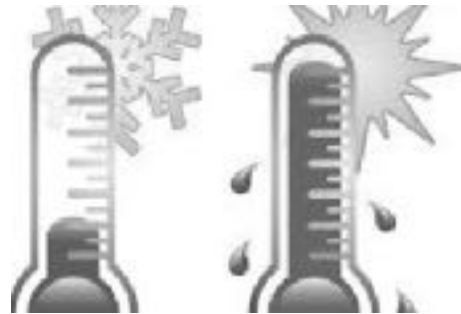


La energía mecánica está moviendo un objeto de un lugar a otro.



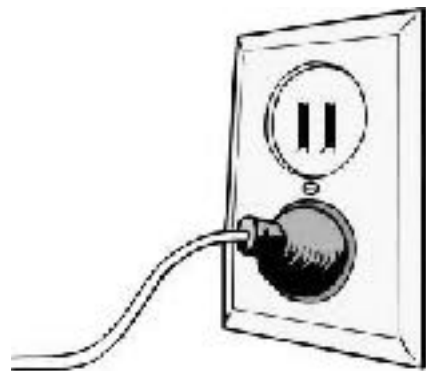
La energía térmica es el potencial total y la energía cinética de las partículas objeto.



Químico Energía es energía potencial almacenada en enlaces químicos que contienen compuestos juntos.



Las cargas eléctricas en movimiento producen electricidad y la energía que transportan se llama energía eléctrica.



La energía nuclear  
es energía potencial  
almacenada en el  
núcleo de un átomo.



La energía electromagnética,  
tal como la luz, viaja en ondas  
que tienen algunas  
propiedades eléctricas y  
algunas propiedades  
magnéticas.

